



Comitato FIPAV Bologna

Prot. n. 239/1617

Bologna, 12/12/2016

COMUNICATO N. 21 S.A.P.

Oggetto: Risultati Semifinali e Calendario Finali Trofeo Benuzzi
Femmine

A TUTTE LE SOCIETA' AFFILIATE
LL. SS.

Semifinali Benuzzi F - Girone D

1° giornata

5320/TBFD	Calderara VolaBianca	- San Lazzaro Vip	2-0	(25/13 25/21 0/0 0/0 0/0)
5321/TBFD	San Lazzaro Vip	- Pontevecchio	1-2	(22/25 25/6 22/25 0/0 0/0)
5322/TBFD	Pontevecchio	- Calderara VolaBianca	0-2	(14/25 9/25 0/0 0/0 0/0)

Semifinali Benuzzi F - Girone E

1° giornata

5323/TBFE	Castenaso Bianco	- Altedo	2-0	(25/20 25/8 0/0 0/0 0/0)
5324/TBFE	Altedo	- Agriflor Imola	0-2	(18/25 22/25 0/0 0/0 0/0)
5325/TBFE	Agriflor Imola	- Castenaso Bianco	0-2	(20/25 20/25 0/0 0/0 0/0)

Semifinali Benuzzi F - Girone F

1° giornata

5326/TBFF	Ozzano Blu	- Pol.Masi	2-0	(25/13 25/17 0/0 0/0 0/0)
5327/TBFF	Pol.Masi	- Nettunia	2-0	(25/21 25/14 0/0 0/0 0/0)
5328/TBFF	Nettunia	- Ozzano Blu	1-2	(25/22 20/25 25/22 0/0 0/0)



Calendario campionato Finali Trofeo Benuzzi Femminile

1° giornata

5341/TBFG	Ozzano Blu	-Castenaso Bianco	18/12/2016	09:30	Sc.Ciari
5342/TBFG	Castenaso Bianco	-Calderara VolaBianca	18/12/2016	10:30	Sc.Ciari
5343/TBFG	Calderara VolaBianca	-Ozzano Blu	18/12/2016	11:30	Sc.Ciari

Stagione 2016 - 2017
Semifinali Benuzzi F - Girone D

Semifinali Benuzzi F - Girone D

	PU	GD	VI	PE	SV	SP	PF	PS	R	QS	QP
Calderara VolaBianca	6	2	2	0	4	0	100	57	0	40,0000	1,7544
Pontevecchio	2	2	1	1	2	3	79	119	0	0,6667	0,6639
San Lazzaro Vip	1	2	0	2	1	4	103	106	0	0,2500	0,9717

Stagione 2016 - 2017
Semifinali Benuzzi F - Girone E

Semifinali Benuzzi F - Girone E

	PU	GD	VI	PE	SV	SP	PF	PS	R	QS	QP
Castenaso Bianco	6	2	2	0	4	0	100	68	0	40,0000	1,4706
Agriflor Imola	3	2	1	1	2	2	90	90	0	1,0000	1,0000
Altido	0	2	0	2	0	4	68	100	0	0,0000	0,6800

Stagione 2016 - 2017
Semifinali Benuzzi F - Girone F

Semifinali Benuzzi F - Girone F

	PU	GD	VI	PE	SV	SP	PF	PS	R	QS	QP
Ozzano Blu	4	2	1	1	3	2	119	100	0	1,5000	1,1900
Pol.Masi	3	2	1	1	2	2	80	85	0	1,0000	0,9412
Nettunia	2	2	1	1	2	3	105	119	0	0,6667	0,8824